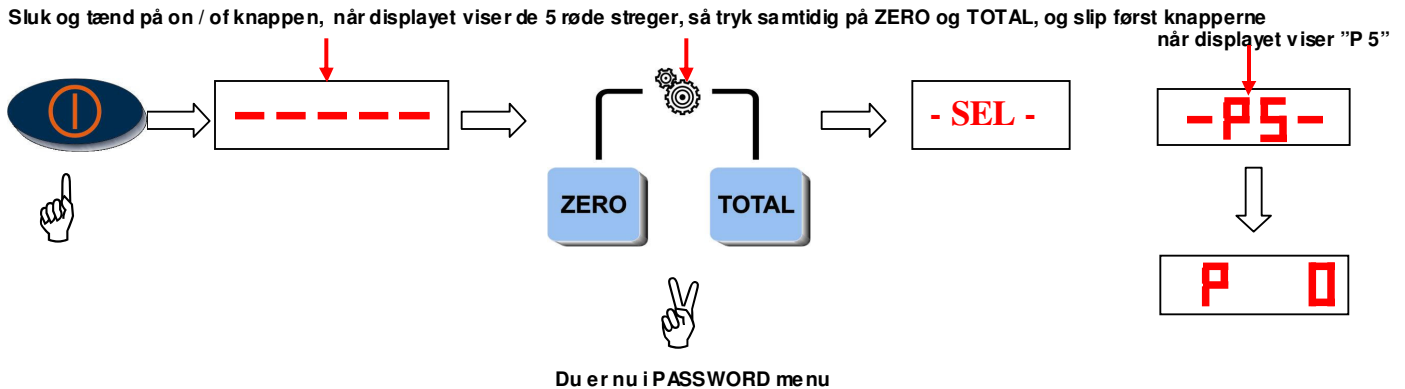


6.4 KALIBRERING – Password 12 – “- CAL -“

NB! Ved denne computer kan kalibreringstallet ikke indtastes direkte, derimod kalibrerer man ved at bruge en ”0-vægt” samt en kendt høj vægt.

Kalibreringsinstruktioner

- 1) Tøm læsserskovlen.
- 2) Nulstil ved samtidig at trykke **“ZERO”** og **“MINUS”** (se punkt 2 under “Brug af instrumentet”).
- 3) Udfør en vejning med en reference-vægt (noget du ved med sikkerhed hvad vejer).
- 4) Hvis vejningen ikke er korrekt, gå ind i kalibreringstilstanden med PASSWORD 12 og ændre kalibreringen.
- 5) Efter kalibrering udfør en ny vejning med en reference-vægt (noget du ved med sikkerhed hvad vejer).



Anvend PLUS og MINUS tasterne



... indstil ønskede password 12 ...

P 12



bekræft ved samtidig at trykke



... og slip dem umiddelbart igen.

Se næste side

Instrumentet viser ” P .0 . ” og herefter ” 0 ”

Denne værdi fortæller instrumentet hvor mange kg der LIGE NU er på læsseren – sættes til 0 med tasterne



Beskræft valget ved samtidigt at trykke på ...
umiddelbart efter



... og slip dem

Herefter vises ” S .0 . ”.

Sæt læsseren ud for positionssensoren hvorefter der vises ” - - - - - ”

Beskræft igen ved samtidigt at trykke på ...
umiddelbart efter



... og slip dem

Læg en genstand på læsseren som du ved NØJAGTIG hvad
vejer (så høj en vægt som muligt – helst over 200 kg).

Instrumentet viser ” P .1 . ” og herefter en værdi.

Denne værdi fortæller instrumentet hvor mange kg der LIGE NU er på læsseren – sættes til den korrekte værdi med
tasteme



Beskræft valget ved samtidigt at trykke på ...
umiddelbart efter

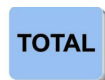


... og slip dem

Herefter vises ” S .1 . ”.

Sæt læsseren ud for positionssensoren hvorefter der vises ” - - - - - ”

Beskræft igen ved samtidigt at trykke på ...
umiddelbart efter



... og slip dem

Herefter høres et bip og på displayet vises ” – END – ” hvorefter instrumentet er klar til brug
(flyt evt. læsseren væk fra positionssensoren for at få End beskeden til at gå væk).

6.6 ÆNDRING AF VEJNING (-10% ÷ +10%)

– Password 67 – “- CPC-“

Dette password anvendes til finjustering:

Hvis vægten på displayet, efter endt kalibrering (password 12), ikke stemmer overens med referencevægten (afviger +/- 10%), er det muligt at foretage en procentvis ændring for at ramme den korrekte vægt:

Et par eksempler:

Reference-Vægt	Vægt vist på display efter kalibrering (password 12)	% Difference	Værdi som indtastes i password 67 (kun hele tal)	Display efter finjustering (password 67)
5000 Kg	5100 Kg	+ 2 %	- 2	5000 Kg
2000 Kg	1800 Kg	- 10 %	+ 10	2000 Kg
10000 Kg	10600 Kg	+ 6 %	+ 6	10000 Kg

Vælg den procentvise ændring af vægten (-10% ÷ +10%) ved at trykke på PLUS og MINUS.



Bekræft valget ved samtidigt at trykke på knapperne ... og slip dem igen.

